Перечень официальных сайтов

 <http://gia.edu.ru/ru/> Официальный информационный портал Государственной итоговой аттестации.

 <http://ege.edu.ru/> Официальный информационный портал Единого государственного экзамена.

 <http://fipi.ru/> Федеральный институт педагогических измерений

 <https://www.minobrnauki.gov.ru/> Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

 <http://obrnadzor.gov.ru/ru/> Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор)

 <https://www.youtube.com/user/RosObrNadzor> Официальный Youtube-канал Рособрнадзора

 <http://www.rustest.ru/> ФГБУ «Федеральный центр тестирования»

 <http://www.edu.ru/> Федеральный портал «Российское образование»

 <http://www.rostobr.ru/> Министерство общего и профессионального образования Ростовской области

 <http://rcoi.dstu.edu.ru/rcoi.php> Региональный центр обработки информации Ростовской области

 <http://www.rcoi61.ru/> Ростовский областной центр обработки информации в сфере образования

 [http://www.rostov-gorod.ru](http://www.rostov-gorod.ru/) Официальный портал городской Думы и Администрации города Ростова-на-Дону

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование ресурса** | **Ссылка** |
| **1. «Навигатор ГИА»**- информационный ресурс, где собрана вся самая актуальная информация об экзаменах. Навигатор включает ссылки на полезные материалы и аннотации к ним в виде текстов и кратких видеороликов. Все материалы сгруппированы по разделам: «Демоверсии, спецификации и кодификаторы ОГЭ»; «Материалы для подготовки к итоговому собеседованию»; «Методические рекомендации для выпускников по самостоятельной подготовке к ОГЭ»; «Открытый банк заданий ОГЭ» | <http://nav-gia.obrnadzor.gov.ru/> <https://fipi.ru/navigator-podgotovki/>  |
| **2. «Навигатор самостоятельной подготовки к ОГЭ»,** где размещены методические рекомендации для обучающихся 9 классов, с советами разработчиков КИМ ОГЭ и полезной информацией для организации индивидуальной подготовки к ОГЭ | <https://fipi.ru/navigator-podgotovki/navigator-oge>  |
| **3. «Демоверсии, спецификации, кодификаторы»,** где представлены документы, определяющие структуру и содержание КИМ ОГЭ 2021 года: кодификаторы элементов содержания и требований к уровню подготовки обучающихся; спецификации КИМ для проведения ОГЭ по учебным предметам;демонстрационные варианты КИМ для проведения ОГЭ по учебным  предметам | [https://fipi.ru/oge/demoversii-specifikacii-kodifikatoryhttps://fipi.ru/oge/demoversii-specifikacii-kodifikatory](https://fipi.ru/oge/demoversii-specifikacii-kodifikatory)  |
| **4. Материалы для подготовки к ГВЭ-9,**где размещены материалы для подготовки к ГВЭ по всем предметам, а такжетренировочные сборники для подготовки к государственной итоговой аттестации обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, детей-инвалидов и инвалидов | <https://fipi.ru/gve/gve-9> <https://fipi.ru/gve/trenirovochnyye-sborniki-dlya-obuchayushchikhsya-s-ovz-gia-9> |